

EVOLVE2 30

Diseñados para mantener su productividad.

Ligeros, portátiles, fiables y cómodos.

Cómodos, suaves y ligeros.

Medimos cientos de cabezas para diseñar unos auriculares ultraligeros y extremadamente cómodos, con una diadema de acero reforzado y un nuevo diseño que ejerce una presión suave y distribuida de manera uniforme. Porque «comodidad durante todo el día» significa «productividad durante todo el día».

Llamadas de calidad que favorecen la colaboración.

Un sistema de audio avanzado de dos micrófonos que captura la voz al mismo tiempo que analiza y reduce el ruido ambiental, con un 12 % menos de ruido de fondo en las llamadas.¹ Evolve2 30 cumple con los exigentes requisitos de Microsoft para oficinas abiertas.*

El nuevo estándar para una experiencia auditiva perfecta.

Altavoces de 28 mm de calidad profesional y un chipset digital avanzado tres veces más potente¹, para brindar una calidad de audio excepcional. Disfrute de un sonido realmente increíble diseñado para el trabajo moderno. Con Evolve2 30, las llamadas siempre suenan bien, esté donde esté.

La certificación de UC garantiza la mejor experiencia.

Cuando colaborar es fácil, todo el mundo está contento, tanto con la plataforma UC como con los auriculares. Los Evolve2 30 cuentan con certificación UC y están disponibles en una variante con certificación para Microsoft Teams para ofrecer una colaboración perfecta.

Aislamiento del ruido increíble al instante.

Los Evolve2 30 están diseñados específicamente para que pueda concentrarse en cualquier lugar, ya que cancelan un 48 % más de ruido a su alrededor.¹ Las almohadillas ovaladas de espuma aislantes de ruido y el diseño pionero en ángulo de los auriculares brindan una excelente cancelación pasiva de ruido. Son perfectos para los trabajadores que necesitan trabajar desde cualquier lugar.

Flexibilidad en la que puede confiar.

Con una diadema y un control deslizante de acero reforzado y una protección significativamente mejorada de los componentes internos y externos, estos auriculares le acompañarán a cualquier parte, ofreciéndole el máximo valor durante todo su ciclo de vida y reduciendo los costes de sustitución.

Señal de «no molestar» al instante.

Los Evolve2 30 saben cuándo necesita paz y tranquilidad y cuentan con una busylight integrada que se enciende automáticamente durante las llamadas. También puede encenderla manualmente para activar el modo «no molestar».

Tecnología preparada para el futuro que mejora con el tiempo.

Las actualizaciones de firmware disponibles a través de Jabra Xpress aportarán aún más valor a su inversión.



¹ Basados en cálculos de Jabra, en comparación con los Evolve 30.
* Solo en las variantes para Microsoft Teams.

CÓMO INICIARLOS

Conecte su Jabra Evolve2 30 a un puerto USB A o USB C de su ordenador (dependiendo de la variante USB de los auriculares).

Coloque el micrófono cerca de la boca.



CÓMO UTILIZAR

🔊+ Pulsar 1 vez

▶▶ Mantener pulsado durante 1 segundo

▶|| Pulsar 1 vez

🔊- Pulsar 1 vez

◀◀ Mantener pulsado durante 1 segundo

🔊- | 🔊+ Pulsar al mismo tiempo los botones de subir y bajar volumen para encender y apagar la Busylight

🔊/🔊 Pulsar 1 vez durante una llamada

🔊/🔊 Pulsar 1 vez

	CARACTERÍSTICAS	VENTAJAS
Conectividad	Conectividad USB-A o USB-C	Conectividad plug-and-play con su ordenador o dispositivo móvil mediante USB-A o USB-C
Audio	Micrófono	Tecnología de 2 micrófonos para un rendimiento de llamadas superior
	Diseño con aislamiento del ruido	Aislamiento del ruido instantáneo para mejorar la concentración en entornos ruidosos
	Altavoces	Altavoces de 28 mm profesionales que ofrecen un sonido fantástico para una experiencia de audio excepcional
Facilidad de uso	Busylight	Una busylight integrada que se enciende automáticamente durante las llamadas, funciona como señal de «No molestar» y ayuda a concentrarse
	Gestión de llamadas	Responder/rechazar llamadas; subir/bajar el volumen del altavoz; silenciar
Modelos	Modelos UC y MS	Elija entre los modelos UC o Microsoft Teams
	Estilo de sujeción	Disponible en variantes estéreo o mono
Certificaciones	Principales proveedores de UC	     